



Inżynieria Środowiska II (1,5I)

sem. III

Instytut Inżynierii Środowiska i Biotechnologii

rok akademicki 2020/2021 (sem. letni)

PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8 -	- 8 -	- 8 -	- 8 -	- 8 -
9 -	- 9 -	- 9 -	- 9 -	- 9 -
10 -	- 10 -	- 10 -	- 10 -	- 10 -
11 -	- 11 -	- 11 -	- 11 -	- 11 -
12 -	- 12 -	- 12 -	- 12 -	- 12 -
13 -	- 13 -	- 13 -	- 13 -	- 13 -
14 -	- 14 -	- 14 -	- 14 -	- 14 -
15 -	- 15 -	- 15 -	- 15 -	- 15 -
16 -	- 16 -	- 16 -	- 16 -	- 16 -
17 -	- 17 -	- 17 -	- 17 -	- 17 -
18 -	- 18 -	- 18 -	- 18 -	- 18 -
19 -	- 19 -	- 19 -	- 19 -	- 19 -
20 -	- 20 -	- 20 -	- 20 -	- 20 -

Legenda:
(W) - wykład
(L) - laboratorium
(K) - konwersatorium
(S) - seminarium
(P) - projekt

Oznaczenia sal:
CB - sale przy ul. Kominka 6a,
bez literki - ul. Kominka 6, "Rolnik"

KURS OGÓLNOUCZELNIANY

Słoneczne systemy grzewcze (W)
MS-Teams

dr M. Rybotycki

Słoneczne systemy grzewcze (L)
MS-Teams

dr M. Rybotycki

Zarządzanie środ. w gminie (W)
MS-Teams dr M. Rybotycki

Zarządzanie środowiskiem w gminie
(P)
MS-Teams

dr M. Rybotycki

Seminarium magisterskie (S)

PROMOTORZY PRAC
termin zajęć do ustalenia
z promotorami

17

v1